#### 13/5/9 DIALOG(R)File 351:Derwent WPI (c) 2003 Thomson Derwent. All rts. reserv. 004624843 WPI Acc No: 1986-128186/\*198620\* XRAM Acc No: C86-054767 Cosmetic e.g. foundation or eye shadow - contains organic silicone resin and volatile silicone oil Patent Assignee: SHISEIDO CO LTD (SHIS ) Number of Countries: 001 Number of Patents: 002 Patent Family: Patent No Week Kind Date Applicat No Kind Date JP 61065809 19860404 JP 84187139 Α Α 19840906 198620 B B2 19940302 JP 84187139 JP 94015452 19840906 199412 Α Priority Applications (No Type Date): JP 84187139 A 19840906 Patent Details: Patent No Kind Lan Pg Main IPC Filing Notes JP 61065809 Α JP 94015452 B2 3 A61K-007/02 Based on patent JP 61065809 Abstract (Basic): JP 61065809 A Make-up cosmetic comprises 1-70 wt.% of organic silicone resin (A), 10-98 wt.% of volatile silicone oil (B) and 0.5 - 55 wt.% of powder. (A) is organic silicone resin comprising SiO2 unit and R3SiO 1/2 unit in a ratio of 1/0.5 to 1.1.5 (where R is 1-6C hydrocarbon or phenyl) (B) is volatile silicone oil of the formula (I) or (II). The powder includes talc, mica, titanium oxide, kaolin, iron oxide, nylon, cellulose, tar pigments, etc. USE/ADVANTAGE - The cosmetics have improved resistance to water, sweat and oil. The present cosmetics are formulated into solid foundation, solid eye-shadow, oily foundation, lip stick, etc.. (4pp Dwg.No.0/0) Title Terms: COSMETIC; FOUNDATION; EYE; SHADOW; CONTAIN; ORGANIC; SILICONE; RESIN; VOLATILE; SILICONE; OIL

Derwent Class: A96; D21; E11

File Segment: CPI

?

International Patent Class (Main): A61K-007/02

### PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11) Publication number: 61065809 A

(43) Date of publication of application: 04 . 04 . 86

(51) Int. CI A61K 7/00

(21) Application number: 59187139

(22) Date of filing: 06 . 09 . 84

SHISEIDO CO LTD (71) Applicant:

(72) Inventor:

**OKUNUKI YUTAKA** ISHIWATARI MASAAKI IKEDA TOSHIHIDE

NANBA TOMIYUKI

#### (54) MAKE-UP COSMETIC

#### (57) Abstract:

PURPOSE: To provide a make-up cosmetic containing a specific organic silicone resin and a volatile silicone oil, having good spreadability and high waterresistance, sweat-resistance and oil-resistance, giving refreshing feeling to the skin, and forming durable make-up.

CONSTITUTION: The objective make-up cosmetic contains (A) 1W70wt% organic silicone resin composed of (i) the unit of formula I (R is 1W6C hydrocarbon group or phenyl group) and (ii) SiO2 unit at a ratio (i/ii) of (0.5W1.5)/1, (8) 10W98wt% one or more volatile silicone oils of formula II (n is integer of OW3) and formula III (n is 4, 5 or 6) and (C) 0.5W55wt% powder. A W/O-type or O/W-type emulsified make-up cosmetic resistant to the degradation of the make-up can be prepared by compounding an aqueous component and a surfac tant to the above cosmetic, and emulsifying the mixture.

COPYRIGHT: (C)1986,JPO&Japio

1 R , 510 %

## ⑨日本国特許庁(JP) ⑩特許出願公開

# @ 公 開 特 許 公 報 (A) 昭61-65809

@Int\_C:.\*

識別記号

厅内整理番号

母公開 昭和61年(1986)4月4日

A 61 K 7/00

7306-4C

審査請求 未請求 発明の数 1 (全4頁)

❷発明の名称 メーキャップ化粧料

⑤特 頤 昭59-187139

母出 顋 昭59(1984)9月6日

母兒 明 者 裕 母 明 者 石渡 池田 母発明 者 母 明 者 難 波 富 幸 の出 頭 人 株式会社資生堂

横浜市港北区新羽町1050番地 株式会社資生堂研究所内 正 昭 横兵市港北区新羽町1050番地 株式会社資生堂研究所内 敏 秀 横浜市港北区新羽町1050番地 株式会社資生堂研究所内 横浜市港北区新羽町1050番地 株式会社資生堂研究所内 東京都中央区銀座7丁目5番5号

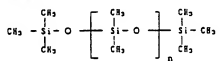
1. 克明の名称 メーキャップ化粧料

### 2. 特許請求の範囲

- (i) 下記(A)で示される有機シリコーン樹脂! ~70重量が、下記 (B) で示される揮発性シリコ ーン由10~98直登%および粉末 0.5~55直登%を 合有することを特徴とするメーキャップ化粧料。
- (A) Ra SiOk 単位 (Rは炭素数1~6まで の炭化水素基またはフェニル基を表す): SiO2 単位の比が0.5 /1 ~1.5 /1 まで の範囲内に存するR。 SIOg 単位および Si Oa単位からなる有機シリコーン樹脂。
- (B) 一般式 (I) および一般式 (I) で衰さ れる道発性シリコーン油の少なくとも一種。

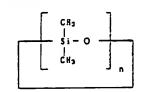
(以下余白)

一脸式(1)



(式中のは0~3の整数を示す。)

-股式(E)



(式中のは4~6の竪数を示す。)

(以下介白)

### 3. 発明の詳細な説明

(産業上の利用分野)

本発明はメーキャップ化値料、さらに詳しくは 耐水性、耐汗性および耐油性良好で、化粧もちに 優れたメーキャップ化値料に関する。

本発明でいうメーキャップ化粧料は通常のメーキャップ化粧料に加えてその下地に用いる化粧下地をも包含する。

### 【従来の技術】

メーキャップ化粧料は、粉末と曲分とを配合してなる固形ファンデーション、固形アイシャドー 随性ファンデーション、口紅など種々の形態と種類がある。また乳化系をベースとした乳化ファン デーションなどもあるが、いずれもタルク、カオリン、酸化鉄、酸化チタン、チタン・マイカ系パール開料などの無機粉末およびナイロン、セルロース、タール飼料などの有機飼料を多く含むことが特徴である。

これらのメーキャップ化粧料は、皮脂や汗ある いはほかの化粧料の柚分などによって、よれたり、 成れたりの化粧くずれを生じる。とくに夏米の町 塩多型条件下の化粧くずれは、女性共通の幅みと して改良が望まれていた。

一方、化粧下地はノーキャップ化粧料ののりをよくしたり仕上りをきれいにする目的で使用されるが、ノーキャップ化粧料の化粧もちを考慮しているものは少ない。

化粧くずれを防止するための技術としては、特公昭48~1503号公報があるが、このものに比較的高粘度のトリメチルシリル末端封鎖ジオリガノシロキサンモ使用しシリカなどを用いて組成物としているため、皮膚に塗布したときにベタッキ感が強く、また化粧くずれ防止効果も充分ではない。 【発明が解決しようとする問題点】

本発明者等は、このような事情にかんがみ、化 並くずれ防止効果に優れるメーキャップ化粧料を 得ることを目的に投意研究を行った結果、特定の 育機シリコーン問題を揮発性シリコーン油ととも に用い、これに初末を加えたならば、のびがよく、 さっぱりとした使用感を有し且つ化粧くずれ防止

効果良好なメーキャップ化理料が導られることを 見出し、この知見にもとづいて本見明を完成する に至った。

【問題点を解決するための手段】

すなわち、木発明は下記(A)で示される有機 シリコーン機能1~70重量%、下記(B)で示される揮発性シリコーン油10~98重量%および粉末 0.5~55重量%を含有することを特徴とするノー キャップ化粧料である。

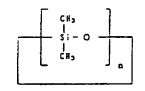
- (A) R<sub>2</sub> SiO<sub>½</sub> 単位 (Rは炭素数1~6までの炭化水素基またはフェニル基を衰す):
   SiO<sub>2</sub> 単位の比が0.5 /1~1.5 /1までの範囲内に存するR<sub>3</sub> SiO<sub>½</sub> 単位およびSiO<sub>2</sub> 単位からなる有機シリコーン樹脂。
- (B) 一般式 (1) および一般式 (1) で表される優発性シリコーン油の少なくとも一種。

(以下余白)

一般式(1)

(式中のは0~3の整数を示す。)

一般武(1)



(式中のは4~6の整数を示す。)

(以下介白)

本名明で用いる上記 (A) の有機シリコーン供 脳は対応する既知のシラン朝の加水分解によって 容易に得ることができる。

また、本発明で用いる上記一般式 (1) で要される磁状シリコーン曲および選状シリコーン油はいずれも運発性であって上記有機シリコーン樹脂に対して冷域となり得る。

必須構成成分の過正な組成研合は次のとおりで ある。

有限シリコーン出船はメーキャップ化証料全量中の1~70重量が、距発性シリコーン油はメーキャップ化粧料全量中の10~98重量が、粉末はメーキャップ化粧料全量中の0.5~55重量がである。

当然のことながら、上記必須成分に加えて、水性成分および通切な界面活性利を配合して乳化技術を駆使することによって、化粧くずれ防止効果を有したままで油中水型あるいは水中油型の乳化型メーキャップ化粧料にすることも可能である。

木発明のメーキャップ化粧料には上記の他に、 目的に応じて本発明の効果を描なわない量的、質 的範囲内で、さらに曲即類、ロク類、東朔、香料 あるいは他の極発性症分等を配合しても良い。

以下、実施例により本発明をさらに詳細に設明 する。本発明は、これらによって確定されるもの ではない。配合量は全て重量%である。

#### 実施例 1 油性ファンデーション

Φ		Þ	x†	IJ	ン															25	. 0
2		=	畝	化	Ŧ	9	ン													15	. 0
0		触	化	跌																3	. 0
0		7	4	9	0	2	ŋ	ス	9	ij	v	ヮ	7	2	ス					4	. 0
(3)		æ	Đ	バ	ž	7	1	ッ												5	. 0
6		ッ	n	F.	9	ン	ŧ	ス	#	*	L	-	F							1	. 0
Ó		*	2	9	j	ታ	n	シ	2	v	テ	۲	÷	シ	ø	#	#	v		珡	余
Œ		(	Ci	12	)	si	0	ĸ	/	Si	0	2	-	1.	5	/	1				
				概				-			_									2	. 0
<b>9</b>		香	F																	通	囊
	•	ታ	Ġ	•	£	70	)~	80	) T	τ		*	íS	Œ	L	t	独		Φ	~	9
£	70	ż	て	分	酞	Ŧ	5		股	太:	1.	9	£	10	į	τ	所	足	Ø	8	8

を加えて分散する。 放気後旬を加えて所定の容器 に充壌して油性ファンデーションを得た。

実施例1の抽性ファンデーションは耐水性、耐

油性、耐汗性に優れ化性くずれの少ないメーキャップ化粧料であり、使用感もさっぱりしたものであった。

## 実施例 2 液状口缸

- ① ジメチルシロキサン 0.65CS (n = C) 20.0
- ② ジメチルシロキサン2.0CS (n = 3) 20.0
- ② (CH<sub>3</sub>) SiO<sub>2</sub>/SiO<sub>2</sub> = 0.5/1 の有限シリコーン提展 40.0
- の有機シリコーン出版 40.0
- ② グリセリルトリイソステアレート 10.0③ 金魚 226号 10.0
- ⑤ 赤色 226号
   10.0

   ⑥ 香料
   透量

①~②を70~80でで世帯溶解し、別に④と③をローラー処理したものを加えて分散する。脱気後⑤を加えて成伏口紅を得た。

実施例 2 の液状口紅は耐水性、耐油性、耐汗性に低れ、またコップなどへの付着による化粧くずれも少ないものであった。使用感もさっぱりしていた。

## 実施例3 マスカラ

① ジメチルシロキサン1.5CS (n = 2) 4.5

② オクタメチル:	ンクロテ	トラシロチサ	· > 10.0
-----------	------	--------	----------

(CH<sub>3</sub>) SiO<sub>1/2</sub>/SiO<sub>2</sub> = C.8/1

の有機シリコーン樹脂 70.0

② 酸化鉄果 15.0

⑤ P.C.E. (20モル) ソルピタン

モノラウレート 0.5

□ 香料 □量

①~②を70~80℃で選择溶解後、④および⑤を 添加して分散する。胶気後⑥を加えてマスカラを 得た。

実施例3のマスカラは涙などによる化粧くずれ も少なく、まぶたへの付着もないマスカラであった。

## 实施例 4 化桩下地

Φ	カオリン	10.0
2	二酸化チタン	5.0
<b>(3)</b>	放化鉄赤	0.3
<b>©</b>	位化鉄黄	0.2
<b>3</b>	メチルフュニルポリシロキサン	

(0 - 100) 20.0

## 排開即61-65809(4)

Œ	)	ジ	1	Ŧ	ル	シ	0	*	#	ン		2	CS	(	ຄ	-	3	;	10.0
Œ	)	<b>6</b>	FS	パ	ž	フ	4	ン											5.0
3	)	7	1	2	a	2	ij	ス	9	ij	ン	7	,	1	ス				4.0
g	D	ッ	Jν	F.	9	ン	ŧ	ス	+	#	レ	-	t						1.0
8	•	(	CI	10	)	<b>S</b> !	С	14	/	Si	0	2	-	1	/	1			
		Ø	有	概	シ	ij	J	-	ン	냂									2.0
٥	<b>)</b>	デ	カ	j	Ŧ	N	シ	2	0	~	ン	9	シ	0	+	#	ン		24.5
1		香	E	,															透量
	0	か	b	0	ŧ	Æ	솜	枌	43	す	ŏ		P	ĸ	9	~	0	ŧ	70~ 80

①から②を混合物砕する。別に③~①を70~80 たで混合溶解する。両者を提件混合し、脱気後母 を加えて化粧下地を得た。

実施例4の化粧下地は、このものの上に重ねる メーキャップ化粧料ののりをよくし、化粧くずれ も抑える効果を有していた。

実施例5 ハイライター

の デカメチルシクロペンタシロキサン	95.0
--------------------	------

② (CH<sub>2</sub>) SiC<sub>2</sub>/SiO<sub>2</sub> = 1.3/1
 の有機シリコーン樹脂 4.3
 ③ チタンーマイカ系パール賃料 0.5

**泰科** 通量

①および②を加熱溶解し、②③を加え分散して ハイライターを得た。

実能例 5 は化粧くずれが少なく、さっぱりした 使用感のハイライターであった。

## [発明の効果]

本発明のメーキャップ化粧料は耐水性、耐汗性 および耐油性良好で化粧料もちに優れ化底くずれ が少ないメーキャップ化粧料である。さらに、便 用感触も、のびがよく、さっぱりしていて優れて いる。

特許出願人 诛式会社 贤生堂

## PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11) Publication number: 61065809 A

(43) Date of publication of application: 04.04.86

(51) int. Cl A61K 7/00		
(21) Application number: 59187139	(71) Applicant	SHISEIDO CO LTD
(22) Date of filing: 06.09.84	(72) Inventor:	OKUNUKI YUTAKA ISHIWATARI MASAAKI IKEDA TOSHIHIDE NANBA TOMIYUKI

## (54) MAKE-UP COSMETIC

### (57) Abstract

PURPOSE: To provide a make-up cosmetic containing a specific organic silicone resin and a volatile silicone oil, having good spreadability and high water-resistance, sweat-resistance and oil-resistance, giving refreshing feeling to the skin, and forming durable make-up.

CONSTITUTION: The objective make-up cosmetic contains (A) 1W70wt% organic silicone resin composed of (i) the unit of formula I (R is 1W6C hydrocarbon group or phenyl group) and (ii) SiO<sub>2</sub> unit at a ratio (i/ii) of (0.5W1.5)/1, (B) 10W98wt% one or more volatile silicone oils of formula II (n is integer of 0W3) and formula III (n is 4, 5 or 6) and (C) 0.5W55wt% powder. A W/O-type or O/W-type emulsified make-up cosmetic resistant to the degradation of the make-up can be prepared by compounding an aqueous component and a surfac tant to the above cosmetic, and emulsifying the mixture.

COPYRIGHT: (C)1986,JPO&Japio